



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBRAM

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Tyršova 108, 261 19 Příbram, tel.: 318 402 211 mail: e-podatelna@pribram.eu,  
ID datové schránky města Příbram: 2ebbrqu, IČO: 00243132

VÁŠ DOPIS ZN: 22.11.2018  
SPIS. ZNAČKA: SZ MěÚPB 107102/2018/OŽP/Prš  
ČÍSLO JEDNACÍ: MeUPB 22880/2019

VYŘIZUJE: Ladislav Průša  
TEL/FAX: 318 402 483 / 318 631 014  
E-MAIL: ladislav.prusa@pribram.eu

DATUM: 28.02.2019

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### I 2488

#### Výroková část:

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), ve správním řízení posoudil žádost o **povolení k odběru podzemní vody, o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a povolení stavby** vodního díla, kterou dne 22.11.2018 podala

**Obec Radětice, IČO 00662950, Radětice 27, 262 31 Radětice,**  
**kteřou zastupuje Ing. Václav Ureš, IČO 40897656, Hlinomazova 670, 261 01 Příbram**

(dále jen "žadatel" nebo "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

#### I. vydává

povolení k odběru podzemní vody podle § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1 vodního zákona z vodního zdroje, kterým je vrtaná studna situovaná na pozemku par. č. 300/42 v k. ú. Radětice, obec Radětice, okres Příbram, kraj Středočeský, číslo hydrologického pořadí 1-08-05-0100-0-00, číslo hydrogeologického rajonu 6320, poloha místa nakládání s vodami dle souřadnic XY – 1089165.24, 774269.45 v množství:

**přůměr 0,0023 l/s, max. 0,5 l/s, max. 7 m<sup>3</sup>/měsíc, 73 m<sup>3</sup>/rok (12 měsíců)**

za účelem – odběr podzemní vody pro zásobení objektu ČOV v Radeticích, **a to na dobu 30 let od právní moci tohoto rozhodnutí.**

#### II. stanovení povinností a podmínek pro nakládání s podzemními vodami:

1. Povolení k odběru podzemní vody z vrtu je vydáno bez ohledu na jakost a množství podzemní vody v místě tohoto nakládání.
2. Množství odebírané podzemní vody nesmí přesáhnout výše uvedený rozsah.

#### III. vydává

povolení k vypouštění odpadních vod, **do vod povrchových**, podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona, v souladu s ustanovením § 38 odst. 10 vodního zákona a nařízením vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, přičemž odpadní vody budou vypouštěny z mechanicko-biologické čistírny (dále jen ČOV) umístěné na par. č. 300/42 a 300/43 obě v k. ú. Radětice, obec Radětice, okres Příbram, kraj Středočeský, do vodního toku Stržený potok (IDVT 10274165, pravý břeh, správce Povodí Vltavy, státní podnik), ř. km cca 1,54, umístěného na par. č. 300/2 v k. ú. Radětice, obec Radětice, okres Příbram, kraj Středočeský, číslo hydrologického pořadí 1-08-05-0100-0-00, název vodního útvaru – Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava, kód vodního útvaru DVL\_0020, poloha místa vypouštěných odpadních vod dle souřadnic XY – 1089182.65, 774233.15.

množství:  $\emptyset$  0,40 l/s, max. 2,15 l/s, 1 300 m<sup>3</sup>/měsíc, 12 700 m<sup>3</sup>/rok (12 měsíců)

emisní limity	„p“	„m“	„roční bilance“
BSK <sub>5</sub>	30 mg/l	50 mg/l	0,381 t/rok
CHSK <sub>cr</sub>	110 mg/l	170 mg/l	1,397 t/rok
NL	40 mg/l	60 mg/l	0,508 t/rok

za účelem vypouštění odpadních vod, které vznikají v nemovitostech obce Radětice. ČOV má kapacitu 300 ekvivalentních obyvatel (dále jen EO).

**"p"** - přípustná hodnota koncentrací pro rozborů směsných vzorků vypouštěných odpadních vod, nejsou roční průměry a mohou být překračovány v povolené míře dle hodnot v příloze č. 5 cit. nař. vl. č. 401/2015 Sb. Stanovení se provede typem vzorku A podle přílohy 4 poznámky 2 nař. vl. č. 401/2015 Sb., v souladu s podmínkou číslo 2 článku IV výroku tohoto rozhodnutí.

**"m"**- maximálně přípustná hodnota koncentrací vyjádření v mg/l pro rozborů směsných vzorků vypouštěných odpadních vod (jsou nepřekročitelné). Stanovení se provede typem vzorku A podle přílohy 4 poznámky 2 nař. vl. č. 401/2015 Sb., v souladu s podmínkou číslo 2 článku IV výroku tohoto rozhodnutí.

#### IV. stanovení povinností a podmínek pro nakládání s odpadními vodami:

1. Povolení k vypouštění odpadních vod se uděluje **na dobu 10 let od právní moci tohoto rozhodnutí.**
2. Během trvalého provozu ČOV budou odebrány na odtoku z ČOV (v měrném objektu – Parshallův žlab P1) kontrolní vzorky vod a analyzovány na ukazatele CHSK<sub>cr</sub>, BSK<sub>5</sub>, a NL 4 x ročně (čtvrtletně) v intervalu přibližně 90 dní. Vzorky typu A budou odebrány jako dvouhodinové směsné (slévané) získané sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut v kterékoliv denní době. Odběry vzorků a rozborů ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání (§ 38 odst. 6 vodního zákona). První vzorky dle tohoto rozhodnutí musí být odebrány do tří měsíců od vydání kolaudačního souhlasu, popř. kolaudačního rozhodnutí. Měření objemů vypouštěných odpadních vod bude prováděno v Parshallově žlabu P1, kontinuálně. Pro kontrolu měrného systému k měření vypouštěných odpadních vod se stanoví časový interval s četností max. 6 let. Kontrolu měrného systému mohou provádět pouze měřicí skupiny mající autorizaci k výkonu úředního měření průtoku měřidly s volnou hladinou.
3. Způsob provádění rozborů vypouštěných odpadních vod: dle platných norem - CHSK<sub>cr</sub> (ČSN ISO 6060 /757522/ nebo ČSN ISO 15705 /757521/), BSK<sub>5</sub> (ČSN EN 1899-1, ČSN EN 1899-2 /757517/), NL (ČSN EN 872 /757349/), aktualizace norem ve Věstníku Ministerstva životního prostředí. Provádění rozborů je možné provádět i jinou standardní metodou, po projednání s příslušným vodoprávním úřadem.
4. Na ČOV bude veden provozní deník, kam budou zapisovány provozní záležitosti spojené s provozováním ČOV (např. havarijní stavy, odstávky, kontrolní odběr vzorků vod apod.).

Úkol: průběžně

5. Žadatel o povolení k vypouštění odpadních vod je povinen měřit objem vypouštěných odpadních vod a míru jejich znečištění a výsledky předávat Městskému úřadu Příbram, Odboru životního prostředí, Výzkumnému ústavu vodohospodářskému T. G. Masaryka, v. v. i. a Povodí Vltavy, státní podnik. Předávání výsledků se podává prostřednictvím "Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností" (ISPOP), [www.ispop.cz](http://www.ispop.cz).

Termín: do 28.02.każdoročně za uplynulý rok

6. Způsob vyhodnocení výsledků: emisní limity pro stanovené ukazatele budou dodrženy, pokud za období 12 měsíců (leden – prosinec) budou vyhovovat alespoň tři vzorky ve všech ukazatelích limitu „p“.
7. Způsob vyhodnocení množství vypouštěných znečišťujících látek: stanoví se jako součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod a ročního aritmetického průměru výsledků ze všech rozborů vzorků odpadních vod.

#### V

#### vydává

podle § 15 vodního zákona a podle § 115 odst. 1 stavebního zákona, a to se souhlasem místně příslušného obecního úřadu s pravomocí stavebního úřadu, potřebných k realizaci výše uvedeného povolení k nakládání s vodami

#### stavební povolení

ke stavbě vodního díla: **"Splašková kanalizace a ČOV Radětice"** (dále jen "stavba").

## Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Radětice
Parcelní čísla dle evidence KN (druh pozemku) a název KÚ	st. p. 13/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 42/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 31/1 (zahrada), parc. č. 46/4 (zahrada), parc. č. 61/17 (ostatní plocha), parc. č. 66/1 (trvalý travní porost), parc. č. 66/2 (ostatní plocha), parc. č. 228/1 (orná půda), parc. č. 228/3 (orná půda), parc. č. 230/14 (orná půda), parc. č. 300/8 (zahrada), parc. č. 300/11 (trvalý travní porost), parc. č. 300/20 (vodní plocha), parc. č. 300/22 (vodní plocha), parc. č. 300/35 (trvalý travní porost), parc. č. 300/36 (trvalý travní porost), parc. č. 300/39 (trvalý travní porost), parc. č. 300/41 (trvalý travní porost), parc. č. 300/42 (trvalý travní porost), parc. č. 300/43 (trvalý travní porost), parc. č. 680/1 (ostatní plocha), parc. č. 680/3 (ostatní plocha), parc. č. 680/4 (ostatní plocha), parc. č. 680/5 (ostatní plocha), parc. č. 686 (ostatní plocha), parc. č. 687 (ostatní plocha), parc. č. 697/1 (ostatní plocha), parc. č. 698/1 (ostatní plocha), parc. č. 698/2 (ostatní plocha), parc. č. 700 (ostatní plocha), parc. č. 705 (ostatní plocha), parc. č. 850/8 (ostatní plocha), parc. č. 850/31 (ostatní plocha), parc. č. 863 (ostatní plocha), parc. č. 864 (ostatní plocha) v katastrálním území Radětice
Přímé určení polohy ČOV (souřadnice X, Y)	1089163.92, 774257.07
Číslo hydrologického pořadí	1-08-05-0100-0-00
Hydrogeologický rajon	6320
Název vodního útvaru/kód vodního útvaru	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava/DVL_0020
Název vodního toku/IDVT	Stržený potok/IDVT 10274165

## Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavba je rozdělena do těchto stavebních objektů:

**SO 01. Čistírna odpadních vod**

ČOV bude umístěna na par. č. 300/42 a 300/43 obě v k. ú. Radětice, obec Radětice.

**SO 01 - 1 Spodní stavba**

Spodní stavba je navržena jako podzemní železobetonový monolitická nádrž o půdorysných rozměrech 11,8 m x 5,7 m, max. stavební výška 5,1 m.

**SO 01 - 2 Vrchní stavba**

Jedná se o zděný objekt půdorysných rozměrů 11,8 m x 5,7 m z cihelných bloků tl. 400 mm se sedlovou střechou ve dvou výškových úrovních. V objektu bude vestavěna temperovaná provozní místnost s hygienickým zařízením, místnost mechanického předčištění a strojovna (dmýchárna). Aktivační a dosazovací nádrž budou částečně zakryty pochozími plošinami se zábradlím.

**SO 01 - 3 Obtokové a odtokové potrubí**

Venkovní odtokové a obtokové potrubí bude z rour PVC DN 200 mm, SN 12 v celkové délce 44,47 m. Součástí objektu je vypínací šachta s česlemi, venkovní měrný objekt – Parshallův žlab P1, šachta s klapkou proti vzdučné vodě a vypustní objekt do upraveného koryta potoka Strženého.

**SO 01 - 5 Zásobení vodou**

Objekt ČOV bude zásoben vodou z nově vybudované vrtané studny o hloubce 30 m, v oplocení pozemku ČOV. Vodovodní potrubí ze studny do objektu ČOV z PE D=32 mm bude délky 18,83 m. Je navrženo odebírat podzemní vodu v tomto množství: průměr 0,0023 l/s, max. 0,5 l/s, max. 7 m<sup>3</sup>/měsíc, 73 m<sup>3</sup>/rok na dobu životního stavby za účelem zásobování vodou objektu ČOV.

**SO 01 - 6 Zpevněné plochy**

Příjezd a přístup k ČOV bude zajištěn po stávající nově zpevněné cestě. Zpevněná plocha vně i v oplocení areálu bude provedena z asfaltu na šterkové podkladní vrstvy v celkové tloušťce 390 mm.

**SO 02 Splašková kanalizace**

Stoková síť je navržena jako oddílná splašková, která gravitačně (část tlaková kanalizace) odvádí odpadní vody z připojovaných nemovitostí a provozoven na nově vybudovanou ČOV. Její rozsah je následující:

Kanalizační stoky A, AA, AA - 1, AB, AB - 1, AC, AD, AE, AE - 1, AF, AF - 1, AF - 2, AG, AH jsou navrženy z rour z kompaktního PVC SN 12 v dimenzi DN 250 mm v délkové délce 1 713,63 m. Délka úseku tlakové stoky bude z potrubí PE 100, D 63 mm v délce 66,04 m, ukliďující úsek z PVC DN 200 mm v délce 3,17 m. Na trase budou kanalizační šachty DN 1 000 mm v počtu 67 kusů.

**PS 01 Technologická část ČOV (není stavebním objektem)**

Technologické zařízení ČOV zahrnuje strojní část, mechanické předčištění, biologické čištění, kalové hospodářství, jímku na svoz žump, rozvody měření a regulace, měření průtoku a měrný objekt.

Účel: stavba vodního díla (ČOV) umožňující čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do vod povrchových.

**VI. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Václav Ureš, ČKAIT 0003044, Hlinomazova 670, 261 01 Příbram II v září 2018 pod zakázkovým číslem 16/2018 ve stupni dokumentace pro stavební povolení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu. Hydrogeologické posouzení pro odběr podzemní vody z vrtu vypracoval Mgr. Jan Čepelík, Sedlecko 25, 338 24 Bušovice dne 10.03.2018. (osvědčení MŽP 1268/2001).
2. Při stavbě nesmí dojít ke škodám na sousedních pozemcích a nemovitostech.
3. Stavebník zodpovídá za to, že veškerá nadzemní a podzemní vedení nebudou stavbou dotčena, z tohoto důvodu zajistí jejich vytyčení v terénu. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky správců dotčených podzemních a nadzemních vedení (ČEZ Distribuce a. s. ze dne 30.10.2018 pod zn. 1101134631/2018, CETIN, a. s. ze dne 13.11.2018 pod čj. 765351/18). Dále stavebník požádá o vydání souhlasu s prováděním stavby v ochranném pásmu energetického zařízení, před vlastním zahájením stavby.
4. Stavba bude dokončena **do 31.12.2022**.
5. Po dokončení stavby požádá stavebník o povolení zkušebního provozu ve smyslu § 124 stavebního zákona. Zkušební provoz zpravidla probíhá v délce 1 rok. Na základě vyhodnocení zkušebního provozu bude na stavbu vydán kolaudační souhlas. K písemné žádosti o povolení zkušebního provozu doloží stavebník doklady uvedené v příloze č. 12 vyhl. č. 432/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí technické vybavení ještě před jejich zakrytím), včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému S-JTSK, popis a zdůvodnění odchylek od územního rozhodnutí, stavebního povolení, smlouvy, projektové dokumentace, popř. od povolení změny stavby před dokončením, geometrický plán, pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí a u staveb technické nebo dopravní infrastruktury), doklady o výsledcích předepsaných zkoušek (např. zkoušky těsnosti kanalizace dle ČSN 75 6909, výchozí zprávu revize elektrického zařízení a hromosvodu), dokumentace skutečného provedení stavby, zápis o předání a převzetí stavby, pokud byl sepsán, doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona) a další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení, provozní řád ČOV, povolení k provozování ČOV a kanalizace, popř. vodovodu pro veřejnou potřebu, kanalizační řád, závazná stanoviska dotčených orgánů.
6. Stavebník ke kolaudačnímu souhlasu předloží povolení k provozování kanalizace (výše povolené stavby), která je součástí kanalizace pro veřejnou potřebu (viz § 15 odst. 3 vodního zákona ve spojení s § 6 zák. č. 274/2001 Sb.).
7. Stavebník předloží návrh provozní řád vodního díla, tj. ČOV nejpozději se žádostí o požádání o povolení zkušebního provozu (viz § 15 odst. 3 vodního zákona).
8. **Stavebník k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu doloží, jak bylo naloženo s přebytečnou výkopovou zeminou vzniklou při stavbě kanalizace a ČOV a s ostatními odpady. Konkrétně jde o uvedení množství a způsobu využití nebo odstranění, např. na skládku, do recyklačního zařízení, předání oprávněné osobě vlastníci souhlas krajského**

**úřadu podle § 14 odst. 1 zák. č. 185/2001 Sb., apod. Za určitých podmínek je možno přebytečnou zeminu využít k terénním úpravám pozemků. Vzhledem k tomu, že přebytečná výkopová zemina se stává odpadem ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, je nutné, aby tyto terénní úpravy byly předem povoleny ve smyslu § 80 stavebního zákona příslušným stavebním úřadem.**

9. Při výstavbě nesmí dojít k ohrožení jakosti a zdravotní nezávadnosti podzemních a povrchových vod, popř. k jejich znečištění a nesmí dojít k poškození zařízení jiných právních subjektů uložených v zemi i nad zemí.
10. Stavba bude provedena odbornou osobou, oprávněnou ke stavbě předmětných děl. Název a identifikační údaje oprávněné osoby budou vodoprávnímu úřadu oznámeny nejpozději 10 dnů před zahájením prací. Zároveň bude vodoprávnímu úřadu oznámen termín zahájení stavby. Po dokončení stavby musí být výkopky rozhrnuty, kamenivo odvezeno a terén upraven.
11. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechat jej tam až do dokončení stavby.
12. Stavebník je povinen, v dostatečném časovém předstihu, oznámit vodoprávnímu úřadu, za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby, jednotlivé fáze výstavby, v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek.
13. Česká telekomunikační infrastruktura, a. s.
  - Před zahájením prací je nutné vytyčení PVSEK přímo v terénu a ověření uspořádání ručně kopanými sondami.
  - Společnost CETIN požaduje, aby zařízení kanalizace byla umístěna mimo jejich vedení a zařízení a mimo pásmo vyhrazené ČSN pro pokládku sdělovacích kabelů. Dále pak je nutné při křížení a souběhu sítí dodržet ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení v platném znění a normy související.
  - Vedení sítě elektronických komunikací se nesmí nacházet v ochranném pásmu budované ČOV.
  - Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, budovat trvalé stavby, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Činnosti, které znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k tomuto vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost jeho provozu je zakázáno vykovávat.
  - Zařízení SEK nesmí být stavbou kanalizace a ČOV znepřístupněno a to, z důvodu jeho provozu a dále možnosti jeho oprav a údržby. V návaznosti na tuto skutečnost, společnost CETIN připomíná, že nedodržení podmínek bude posuzováno jako důvod pro vynucenou přeložku stávajícího PVSEK – zcela hrazenou stavebníkem (viz. zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, § 104 odst. 16).
  - Pokud se stavba kanalizace nebo ČOV vyžádá vyvolané ochránění, úpravu či přeložení dotčených tras SEK, veškerá tato činnost bude řešena na náklady a objednávku stavebníka podle zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Totéž platí i při poškození SEK.
  - Nadzemní vedení sítí elektronických komunikací je v terénu či na nemovitosti vidět a je třeba ho respektovat a chránit – respektive se na něj vztahuje stejná právní ochrana jako na úložné kabely.
  - V případě zjištění další kolize stavby s PVSEK je nutno neprodleně kontaktovat pracoviště ochrany sítí – pracovníka Luboše Maněnu a věc ihned řešit.
14. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Praha  
Budou dodrženy podmínky stanoviska a vyjádření ze dne 11.12.2018 pod zn. 66625/2018-243-Mr.
15. Městský úřad Příbram, samostatné oddělení silničního hospodářství
  - Budou dodrženy podmínky dané Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje.
  - Během prací nesmí docházet ke znečišťování přilehlé silnice a k nepovoleným skládkám materiálu.
  - Před realizací prací je nutné požádat Samostatné oddělení silničního hospodářství Městského úřadu Příbram o povolení zvláštního užívání komunikace.
  - Omezení dopravy (dopravní značení) v místě stavby musí být projednáno v časovém předstihu s Policií ČR, KŘ – DI Příbram a následné stanovení přechodné úpravy provozu na komunikaci vydá před realizací Samostatné oddělení silničního hospodářství MěÚ Příbram.
16. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o.

Budou splněny podmínky vydané pod zn. 2280/17/KSÚS/BNT/KUB-415-327 ze dne 10.07.2017 a pod zn. 4548/18/KSÚS/BNT/KUB-415-625 ze dne 06.11.2018.

17. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Příbram

- Ke kolaudaci uvedené stavby bude doloženo prohlášení dodavatele stavby, že veškeré výrobky použité na stavbu a vstrojení nové studny, vodovodní přípojku a rozvody vody po objektu čistírny, jsou vhodné pro přímý styk s pitnou vodou a před uvedením na trh byly ověřeny a posouzeny dle vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů, že při účelu jejich užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody, jak je stanoveno v § 5 odst. 11 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Výsledkem laboratorní analýzy vzorku pitné vody, odebrané z výtoku na sociálním zařízení čistírny, bude prokázáno, že jsou splněny hygienické požadavky na pitnou vodu stanovené § 3 odst. 2 ve spojení s § 3 odst. 1 a přílohy č. 1 vyhlášky 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah její kontroly, ve znění pozdějších předpisů na stanovení ukazatelů v rozsahu ukazatelů kráceného rozboru, uvedených v příloze č. vyhl. č. 252/2004 Sb., pro podzemní zdroj. Odběr a analýza vzorku vody musí být provedeny odborně způsobilou laboratoří, jak je stanoveno § 4 odst. 1 písm. a) zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 4 odst. 2 písm. a) vyhl. č. 252/2004 Sb.

## VII

### rozhoduje

podle § 14 odst. 3 zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, že před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu kanalizace stavebník předloží návrh kanalizačního řádu ke schválení.

#### **Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

Obec Radětice, Radětice 27, 262 31 Radětice

Oldřich Kliment, nar. 30.03.1959, Čáslavská 232, 538 25 Nasavrky

Marie Střihavková, nar. 16.12.1958, Makotřasy 12, 273 54 Makotřasy

Ing. Oskar Širl, nar. 23.05.1975, Radětice 54, 262 31 Radětice

Zuzana Nielsenová, nar. 12.03.1950, Radětice 44, 262 31 Radětice

Oldřich Jarolímek, nar. 18.04.1942, Radětice 26, 262 31 Radětice

Václav Jarolímek, nar. 07.03.1969, Radětice 26, 262 31 Radětice

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81, 150 00 Praha

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681, 130 00 Praha

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín

Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 106, 150 00 Praha

### Odůvodnění

Dne 22.11.2018 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s podzemními vodami a povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, tímto dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a § 2, § 6 a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to především

- projektová dokumentace vypracovaná Ing. Václav Ureš, ČKAIT 0003044, Hlinomazova 670, 261 01 Příbram II v září 2018 pod zakázkovým číslem 16/2018 ve stupni dokumentace pro stavební povolení,
- územní rozhodnutí vydané Obecním úřadem Milín, Stavebním úřadem ze dne 28.05.2018 pod čj. 1608/2017 – 7/P (PM dnem 05.07.2018), souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydán dne 11.07.2018 pod čj. SÚ/2018,
- vyjádření KSÚS Středočeského kraje, p. o., Zborovská 11, 150 00 Praha 5 vydané pod zn. 2280/17/KSÚS/BNT/KUB-415-327 ze dne 10.07.2017 a pod zn. 4548/18/KSÚS/BNT/KUB-415-625 ze dne 06.11.2018,
- vyjádření správce povodí, tj. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava ze dne 11.12.2018 pod zn. 66625/2018-243-Mr,
- vyjádření CETIN, a. s. ze dne 13.11.2018 pod čj. 765351/18 a ze dne 28.01.2019 pod zn. 8/2019-POS-PB,
- vyjádření ČEZ Distribuce a. s. ze dne 07.11.2018 pod zn. 1101134631/2018,

- souhlasy nebo služebnosti o zřízení inženýrské sítě k pozemkům, které nejsou ve vlastnictví stavebníka.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- závazné stanovisko MěÚ Příbram, Samostatné oddělení silničního hospodářství ze 05.11.2018 pod čj. MeUPB 101408/2018/SOSH/Buch,
- stanovisko MěÚ Příbram, Odbor životního prostředí ze dne 07.06.2017 pod čj. MeUPB 47490/2017/OŽP/Wa,
- souhlasné závazné stanovisko ČR - HZS Středočeského kraje, územní odbor Příbram ze dne 06.11.2018 pod ev.č. PB – 404 – 2/2018/PD,
- závazné stanovisko vydané KHS Středočeského kraje, pracoviště Příbram ze dne 30.10.2018 pod čj. KHSSC 57389/2018,
- vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie k odběru podzemní vody vypracované Mgr. Janem Čepelíkem, Sedlecko 245,338 24 Bušovice 10.03.2018.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení vodoprávního a stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům dne 21.01.2019 pod č.j. MeUPB 08021/2019. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu místní poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce MěÚ Příbram a OÚ Radětice. K zahájenému řízení se vyjádřila společnost CETIN, a. s. dopisem ze dne 28.01.2019 pod čj. 8/2019-POS-PB.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1/1, 2, 3, 4/1, 5/1, 5/2, 6, 7/1, 7/2, 8/1, 9, 10, 11, 13/1, 13/4, 13/5, 13/6, 13/7, 14, 15, 17, 18/1, 19, 20, 25, 26, 27, 28/1, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 38, 39/1, 40, 41, 42/3, 44, 45, 46, 48, 49, 71, parc. č. 1/1, 5/1, 5/2, 5/3, 6/2, 6/3, 10, 12/2, 12/3, 13/2, 13/3, 17, 18/1, 22/1, 22/3, 24/2, 26/2, 28/1, 32, 33/2, 35/1, 35/2, 35/3, 36, 38, 40, 42/2, 42/5, 42/7, 42/8, 44, 46/1, 46/2, 46/3, 46/5, 47/3, 48/1, 51, 54, 59/1, 59/2, 59/3, 59/8, 59/9, 59/11, 59/14, 59/15, 59/18, 59/19, 59/20, 60/1, 60/2, 61/1, 61/4, 61/5, 61/6, 61/7, 61/8, 61/10, 61/11, 61/12, 61/13, 61/14, 61/15, 61/16, 61/18, 61/20, 61/21, 61/22, 62, 64/1, 65, 66/3, 66/4, 66/5, 66/6, 68/3, 68/5, 68/6, 68/7, 78/1, 78/2, 78/7, 81/3, 81/6, 81/7, 81/8, 82, 83, 84, 98, 100/1, 127, 128/1, 129, 130, 140/2, 140/3, 140/4, 140/9, 142/3, 142/5, 142/6, 142/9, 142/10, 162, 163, 170/1, 170/4, 225/2, 227/1, 228/2, 228/7, 228/8, 228/9, 228/10, 228/11, 228/12, 228/13, 228/14, 228/15, 228/16, 228/17, 230/1, 230/2, 230/3, 230/6, 230/8, 230/10, 230/11, 230/12, 230/13, 234/1, 235, 242, 243, 244, 248, 249, 251, 262/1, 263, 269/8, 300/3, 300/4, 300/5, 300/9, 300/10, 300/17, 300/18, 300/19, 300/21, 300/23, 300/32, 300/33, 300/34, 300/37, 300/38, 300/40, 300/44, 300/45, 300/46, 300/47, 300/54, 300/56, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 312, 313, 315, 324, 325, 327, 341, 343, 351, 352, 356/2, 359/6, 359/7, 360, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 373/1, 373/2, 373/3, 375, 376, 377, 378, 379, 380/1, 380/2, 381, 382, 383, 384, 389, 390, 391, 392, 394, 395, 397, 398, 401/1, 401/7, 401/11, 401/14, 401/21, 401/24, 403/2, 403/3, 403/4, 403/7, 427/1, 437, 444, 447, 456/16, 458, 470/1, 552, 553, 555/1, 555/2, 561, 563, 566/3, 566/4, 566/5, 567, 571/1, 571/2, 571/3, 572, 574, 580, 588, 628/2, 631, 639/2, 641, 649/1, 649/2, 650, 651, 652, 653, 654/1, 654/2, 665/6, 665/7, 665/10, 665/26, 665/27, 680/2, 680/6, 680/7, 680/8, 680/9, 680/10, 680/11, 680/12, 680/13, 680/15, 680/16, 680/18, 680/19, 680/20, 680/21, 680/22, 680/23, 680/24, 680/25, 680/26, 682, 683/1, 683/3, 684, 688, 689, 693, 694/1, 694/2, 697/2, 699, 701, 703, 704/2, 706, 709, 710/1, 710/2, 711, 712, 713, 716, 827/1, 827/5, 827/18, 832/2, 833/1, 836/2, 850/1, 850/2, 850/3, 850/4, 850/5, 850/6, 850/7, 850/10, 850/30, 850/32, 850/35, 856, 859, 860, 867, 868, 870 v katastrálním území Radětice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Radětice č.p. 39, č.p. 3, č.p. 2, č.p. 1, č.p. 31, č.p. 41, č.p. 26, č.e. 2, č.p. 43, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 34, č.p. 25, č.p. 23, č.e. 5, č.p. 22, č.p. 29, č.p. 20, č.p. 19, č.p. 38, č.p. 18, č.p. 30, č.p. 37, č.p. 14, č.p. 32, č.p. 36, č.p. 13, č.p. 10, č.p. 9, č.p. 33, č.p. 8, č.p. 7, č.p. 6, č.p. 5, č.p. 4, č.p. 54, č.p. 46, č.p. 49, č.p. 50, č.p. 51 a č.p. 11

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- návrhy ani námitky nebyly podány.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek „Stavba povolena“. Rovněž příslušnému obecnímu úřadu bude zasláno jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

"otisk úředního razítka"

Ladislav Průša  
referent oddělení vodního hospodářství

#### **Správní poplatek**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách MěÚ Příbram a OÚ Radětice. Patnáctý den je poslední dnem vyvěšení a písemnost se považuje za doručenu.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

#### **Obdrží**

účastníci řízení o nakládání s podzemními vodami:

Obec Radětice, IDDS: fw5at6p

sídlo: Radětice č.p. 27, 262 31 Milín

kteřou zastupuje Ing. Václav Ureš, Hlinomazova č.p. 670, Příbram II, 261 01 Příbram 1

účastníci řízení ve věci nakládání s odpadními vodami:

Obec Radětice, IDDS: fw5at6p

sídlo: Radětice č.p. 27, 262 31 Milín

kteřou zastupuje Ing. Václav Ureš, Hlinomazova č.p. 670, Příbram II, 261 01 Příbram 1

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 106/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

**Pokračování rozdělovníku na další straně:**



vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno nebo vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

Obec Radětice, IDDS: fw5at6p

sídlo: Radětice č.p. 27, 262 31 Milín

kterou zastupuje Ing. Václav Ureš, Hlinomazova č.p. 670, Příbram II, 261 01 Příbram 1

Oldřich Kliment, Čáslavská č.p. 232, 538 25 Nasavrky

Marie Střihavková, Makotřasy č.p. 12, 273 54 Lidice

Ing. Oskar Širl, Radětice č.p. 54, 262 31 Milín

Zuzana Nielsenová, Radětice č.p. 44, 262 31 Milín

Oldřich Jarolímek, Radětice č.p. 26, 262 31 Milín

Václav Jarolímek, Radětice č.p. 26, 262 31 Milín

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx

sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Ostatní účastníci řízení (osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám) se v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona vyrozumívají veřejnou vyhláškou.

dotčené správní orgány:

Obecní úřad Milín, IDDS: pu3bcrv

sídlo: 11. května č.p. 27, 262 31 Milín

Krajská hygienická stanice Stč. kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, IDDS: hhcai8e

sídlo: U Nemocnice č.p. 85, Příbram I, 261 01 Příbram 1

Městský úřad Příbram, Samostatné oddělení silničního hospodářství, Tyršova č.p. 108, 261 01 Příbram 1

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, Tyršova č.p. 108, 261 19 Příbram 1, úsek ZPF

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, Tyršova č.p. 108, 261 19 Příbram 1, úsek ochrany přírody a krajiny

na vědomí:

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 00 Praha 5

Spis 2 x